# SATELLITE

## Downlights apparents



▼Ø ▼LUX

0.22 20778

0.65 2309

0.87 1299

1.09 831

n=90.5% ▼ M

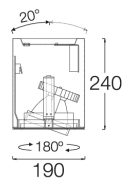
1

2 0.43 5195

3

4





### 101STL.1-I2099



IP20 850°





Downlights apparents avec distribution de lumière symétrique pour obtenir un éclairage de travail, d'accentuation ou général efficace.

Corps neutre de conception cylindrique de 190mm de diamètre.

Orientable jusqu'à 20° et avec une rotation de 180° + 180°.

Réflecteur en aluminium sous différents finitions: facetté métallisé, brillant métallisé ou métallisé sablé selon les différents angles de faisceau.

Corps en aluminium avec peinture en poudre disponible avec différentes finitions, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Driver intégré à l'intérieur du luminaire. Options électroniques pour le contrôle de l'éclairage: DALI-2 ou Bluetooth.

Le driver dont est équipé ce luminaire satisfait à la directive européenne 2009/125/CE qui établit les limites de papillotement : PstLM  $\leq$  1 et SVM  $\leq$  0,4.

Gestion passive de la température: dissipation thermique via dissipateur en aluminium et le corps du luminaire en lui-même.

Installation au plafond par deux points de fixation.

Entrée du câble sur le dessus du luminaire.

SATELLITE peut être combinée avec les luminaires apparents BASE pour réaliser un effet uniforme.

Luminaire - Flux lumineux: 2079lm Luminaire - Puissance connectée: 17,1 W

Luminaire - Efficacité: 122 lm/W

**Source lumineuse - Flux lumineux:** 2285lm **Source lumineuse - Puissance:** 15,43 W

Courant Constant: 500 mA

IRC: >90 R9 62

Température de couleur: 2700K Tolérance Chromatique: MacAdam 3

Faisceau: 12° LOR: 91%

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: 100.000h L90B10

**UGR:** C0° = 14,5 | C90° = 14,5 sous les paramètres indiqués ci-dessous

Chambre de dimensions X=4H/8H Réflectance 20% | 50% | 70% Distance entre appareils = 0.25m

Groupe de sécurité Photobiologique: 1

Cd/Klm: 9093

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

#### Equipament électronique

S: On/Off (AC/DC , NON repiquable)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

\*Rajoutez quelqu' un des suffixes ci-dessus **-S, -D, -B** après la référence à fin d'indiquer votre choix d'équipement électronique.

#### **Finitions**

1: RAL9010: Blanc Pur, 2: RAL9005: Noir Foncé, 4: RAL7016: Gris Anthracite, 7: RAL9006: Aluminium Blanc

#### Évolutive, Remplaçable, Réparable





Note

La technologie LED et les données de performance évoluent constamment. Ces informations doivent doncs être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 05.11.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685 **ROVASIS.L.** 

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona Contacte

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13 info@rovasi.com

08540 Centelles | Barce Espagne